



СОЛНЕЧНЫЙ КОЛЛЕКТОР

SOLAR mit SPLIT/UKVS

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ



Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

www.nibe.nt-rt.ru || neb@nt-rt.ru

NIBE СОЛНЕЧНЫЙ воздух/вода-тепловой насос NIBE СПЛИТ „Все-в-одном " система“

В сочетании с NIBE СПЛИТ компактная система индивидуальные Solarpaket содержит все необходимые компоненты для построения солнечной системы. Solar-тайник UKVS расширяет доступный Anlagenvolumen и увеличение солнечной speicherfahige энергии.

Специальный нормативных подход блокирует Режим после достаточно солнечной энергии. Таким образом, солнечная энергия, а также системы отопления предоставляются.

Особенности

- Компактное решение для отопления и горячего водоснабжения-разработка с солнечной использования
- Индивидуальные Solarpakete с 4 и 6 м² коллектора
- Контроль и Мониторинг солнечной установки и теплового насоса с помощью специально разработанных Регуляторов
- Право солнечные коллекторы солнечной Keymark-сертификат и Mindestertragsnachweis 525 kWh/m²a
- Простой и экономичный монтаж всей системы

Сочетание воздух/вода-тепловой насос NIBE СПЛИТ с NIBE солнечной системой и NIBE солнечных бак для хранения UKVS 230.

Функции системы:

- solargestutzte горячее водоснабжение-разработка
- solargestutzte Отопление
- Охлаждение опционально

Это сочетание стоять подготовленные Solarpaket-решения для Двух до Пяти человек домохозяйств. В солнечных бак для хранения UKVS будет тепло в кэше, и с солнечной транспортной единице на подвеску от NIBE сплит передачи.

Солнечной системой от NIBE Солнечный регулятор SCU 10 регулируется. Также будет SCU 10 Отопление заблокированы, или освобождены.

Вся система на Регулятор Sole/водяной тепловой насос установлен и зафиксирован.

Solar-Пакетов Системы

Солнечные пакетов системы содержат все компоненты, перечисленные в следующей таблице перечислены, как коллекторов в соответствующее число, малых и крепежный материал, солнечной и гликоля, 54 об.% (до 35C), и т.д..

В принадлежностей имеются различные комплектов для Aufdach-, Indach, и Flachdachmontage, а также трубки Соединительный кабель длиной 10, 15, 20 и 25 метров.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Solar-Kollektor	FP215 P	FP215 PL
Тип монтажа	ребро	поперек
Размеры	2088 x 1030 x 81 mm	
Общая площадь	2.15 m ²	
Aperturfläche	1.91 m ²	
Glasstarke	3.2 mm	
Glasstruktur	Eisenarmes Солнечной Стекла	
Присоединение	22 mm	
внутренние трубопроводы	10 mm	
Снаряженная масса	32.5 kg	33.0 kg
Рамка	черный анодированный	
Absorbertyp	синий, очень строгим	
Оптический КПД	80.6 %	82.3 %
Верхний Изоляции	20 mm Минеральная вата	
Нижний Изоляции	20 mm PIR-Sandwichisolierung	
Fullmenge	1.65 Liter	2.32 Liter
Warmetragermedium	Пропиленгликоль	
Макс. Рабочее давление	10 bar/MPa	
Max. Stillstandstemperatur	191.2 °C *	

1) При солнечного излучения 1000 Вт/м² и 30 градусов С наружного воздуха

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93